



Randprofiel voor gootbevestiging

Schlüter®-BARA-RTKE



Schlüter-BARA-RTKE is een randprofiel met druiprand voor de toepassing op een al op afschot aangebrachte dekvloer. Het profiel heeft een zodanige vormgeving geschikt voor de montage van het gootsysteem Schlüter-BARIN. Het profiel BARA-RTKE is bijzonder geschikt voor de constructieopbouw met de hechtende drainage Schlüter-DITRA-DRAIN. Door de geperforeerde rand behoudt men een keurige tegelafsluiting.
(Productdatablad 5.21)



Schlüter®-BARA-RTKE

Alu. met kleurcoating

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
10	RTKE 10 ...*	51,58	40
15	RTKE 15 ...*	52,13	40
18	RTKE 18 ...*	53,43	40
21	RTKE 21 ...*	54,56	40
23	RTKE 23 ...*	56,20	40

Opmerking:

De profielhoogte 23 mm is eveneens bedoeld voor gebruik met Schlüter-DITRA-DRAIN 8.

Hoek | Verbindingsstuk

Schlüter®-BARA-RTKE/E 90°

Buitenhoek 90°

H (mm)	Art.-No.	€ / St.	P (st.)
10	E90 / RTKE 10 ...*	62,28	10
15	E90 / RTKE 15 ...*	62,28	10
18	E90 / RTKE 18 ...*	62,28	10
21	E90 / RTKE 21 ...*	62,28	10
23	E90 / RTKE 23 ...*	62,28	10

Schlüter®-BARA-RTKE/E 135°

Buitenhoek 135°

H (mm)	Art.-No.	€ / St.	P (st.)
10	E135 / RTKE 10 ...*	62,28	10
15	E135 / RTKE 15 ...*	62,28	10
18	E135 / RTKE 18 ...*	62,28	10
21	E135 / RTKE 21 ...*	62,28	10
23	E135 / RTKE 23 ...*	62,28	10

Schlüter®-BARA-RTKE/I 90°

Binnenhoek 90°

H (mm)	Art.-No.	€ / St.	P (st.)
10	I90 / RTKE 10 ...*	62,28	10
15	I90 / RTKE 15 ...*	62,28	10
18	I90 / RTKE 18 ...*	62,28	10
21	I90 / RTKE 21 ...*	62,28	10
23	I90 / RTKE 23 ...*	62,28	10

Schlüter®-BARA-RTKE/V

Verbindingsstuk

H (mm)	Art.-No.	€ / St.	P (st.)
10	V / RTKE 10 ...*	3,48	50
15	V / RTKE 15 ...*	3,48	50
18	V / RTKE 18 ...*	3,48	50
21	V / RTKE 21 ...*	3,48	50
23	V / RTKE 23 ...*	3,48	50

Art.-No. kleur toevoegen (bijv. V / RTKE 10 PG)



* Kleuren: GM - PG

Een overzicht van de oppervlakken en kleuren vindt u vanaf pagina 327.



Vaste plaatsing

Met afdichting en ontkoppeling

Vanwege de extreme weersomstandigheden zijn de afdichting en de ontkoppeling van niet los geplaatste tegelbekledingen op balkons en terrassen van essentieel belang. Met Schlüter-DITRA en Schlüter-DITRA-DRAIN biedt Schlüter-Systems systeemoplossingen, waardoor de tegelbekleding zich vrij van de ondergrond kan bewegen en zo spanningen in de constructie worden vermeden. Deze systemen worden al jaren wereldwijd in buitentoepassingen succesvol gebruikt.



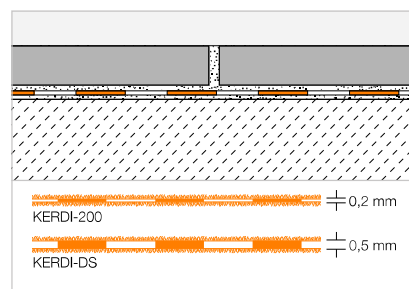
Afbeelding: Ströher GmbH

Contactafdichting

Schlüter®-KERDI



Schlüter-KERDI is een polyethyleen afdichtingsmat die voor de verankering in de tegellijm aan beide zijden van een vliesweefsel is voorzien. Deze mat is met name geschikt voor afdichtingen in buitentoepassingen onder een oppervlakedrainage met Schlüter-TROBA-PLUS of hechtende drainage Schlüter-DITRA-DRAIN. (Productdatablad 8.1)



Schlüter®-KERDI 200

Polyethyleen op rol

L (m)	m ²	Breedte = 1,00 m Art.-No.	€ / m ²	PL (rol)
5	5	KERDI 200 / 5M	23,35	75
10	10	KERDI 200 / 10M	21,07	50
30	30	KERDI 200	19,18	20
Breedte = 1,50 m				
20	30	KERDI 200 150 / 20M	19,18	20
Breedte = 2,00 m				
15	30	KERDI 200 200 / 15M	19,18	20

Schlüter®-KERDI-DS

Polyethyleen-dampscherm, op rol

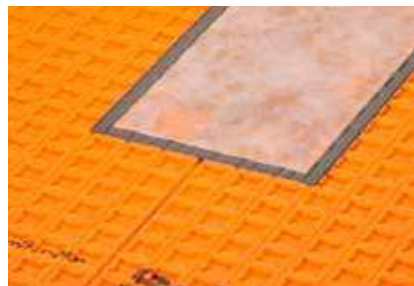
L (m)	Breedte = 1,00 m Art.-No.	€ / m ²	PL (rol)
30	KERDI-DS	22,15	25

Tip gereedschap:

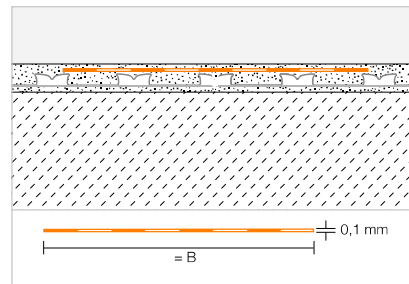
Schlüter-TROWEL, vertanding 4 x 4, zie pagina 325.

Afdichtingsband

Schlüter®-KERDI-KEBA



Schlüter-KERDI-KEBA zijn afdichtingsbanden uit polyethyleen, die aan beide zijden zijn voorzien van een vliesweefsel, voor het afdichten van stootnaden en wand-vloeraansluitingen. (Productdatablad 8.1)



Schlüter®-KERDI-KEBA

Polyethyleen op rol

B (mm)	Rol = 30 m Art.-No.	€ / m	PL (rol)
85	KEBA 100 / 85	2,61	336
125	KEBA 100 / 125	3,92	210
150	KEBA 100 / 150	4,15	210
185	KEBA 100 / 185	5,38	168
250	KEBA 100 / 250	6,96	126

Schlüter®-KERDI-KEBA/5M

Polyethyleen op rol

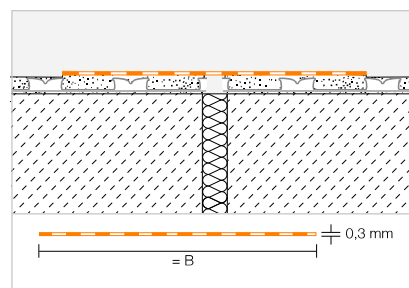
B (mm)	Rol = 5 m Art.-No.	€ / m	P (rol)
85	KEBA 100 / 85 / 5M	3,68	10
125	KEBA 100 / 125 / 5M	4,90	10
150	KEBA 100 / 150 / 5M	5,26	10
185	KEBA 100 / 185 / 5M	6,40	10
250	KEBA 100 / 250 / 5M	8,03	10

Afdichtingsband

Schlüter®-KERDI-FLEX



Schlüter-KERDI-FLEX is een flexibele afdichtingsband voor het afdichten van bewegingsvoegen. (Productdatablad 8.1)



Schlüter®-KERDI-FLEX

Polyethyleen op rol

B (mm)	Rol = 30 m Art.-No.	€ / m	PL (rol)
125	FLEX 125 / 30	6,67	210
250	FLEX 250 / 30	12,15	126

Schlüter®-KERDI-FLEX/5M

Polyethyleen op rol

B (mm)	Rol = 5 m Art.-No.	€ / m	P (rol)
125	FLEX 125 / 5M	8,69	10
250	FLEX 250 / 5M	14,07	10



Afdichtingslijm

Schlüter®-KERDI-COLL-L



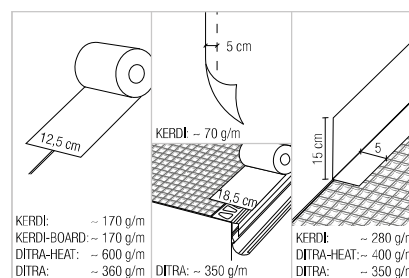
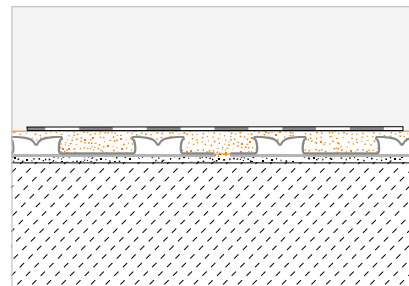
Schlüter®-KERDI-COLL-L

2-componenten afdichtingslijm

Gewicht (kg)	Art.-No.	€ / kg	PL (st.)
1,85	KERDI-COLL-L 185	14,12	110
4,25	KERDI-COLL-L	11,63	75

Schlüter-KERDI-COLL-L is een tweecomponenten afdichtingslijm op basis van een oplosmiddelvrije acrylaatdispersie en een reactief poeder van het cementtype. Deze lijm is bedoeld om overlappings van Schlüter-KERDI-stroken vast te lijmen en af te dichten. Voorts kan met KERDI-COLL-L de naad- en aansluitverbinding gebeuren van de afdichtingsbanden Schlüter-KERDI-KEBA op contactafdichtingen met geschikte producten van Schlüter-Systems, alsook op Schlüter-BARA-randprofielen.

(Productdatablad 8.4)



Montagelijm

Schlüter®-KERDI-FIX



Schlüter-KERDI-FIX is een elastische montagelijm op basis van een MS-polymeer. Het is geschikt om profielen en Schlüter-KERDI-BOARD te verlijmen, alsook de aansluitingen van de Schlüter-KERDI-afdichtingsbanden af te dichten.

(Productdatablad 8.3)



Schlüter®-KERDI-FIX

MS-polymeer

Inhoud (ml)	Art.-No.	€ / St.	P (st.)
290	KERDIFIX / BW	23,27	12
290	KERDIFIX / G	23,27	12



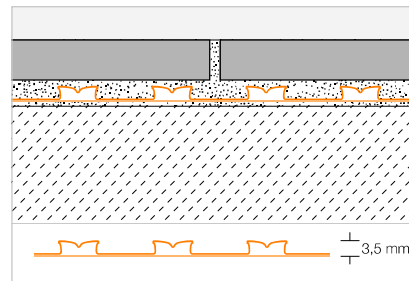
Ontkoppeling

Schlüter®-DITRA



Schlüter-DITRA is een polypropyleenmat met zwaluwstaartvormige, kwadratisch verdiepte oppervlakken met een Easyfill-design, die aan de achterzijde is voorzien van een dragende vlieslaag. Het vormt een universele ondergrond voor tegelbekledingen als ontkoppellingslaag, contactafdichting en dampdruknivelleringslaag.

(Productdatablad 6.1)



Schlüter®-DITRA



Polypropyleen op rol

L x B = m ²	Art.-No.	€ / m ²	PL (rol)
5,1 x 0,995 = 5	D 5M	22,61	22
30,2 x 0,995 = 30	D 30M	18,74	6

Tip gereedschap:

Schlüter-TROWEL, vertanding 4 x 4, zie pagina 325.



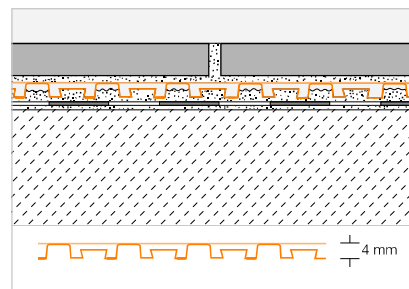
Hechtende drainage

Schlüter®-DITRA-DRAIN 4



Schlüter-DITRA-DRAIN 4 is een vormvaste polyethyleenfolie met aan de onderzijde een speciale noppenstructuur en aan de bovenzijde een opgelijmd filtervlies uit polypropyleen. Het vormt een universele ondergrond voor tegelbekleding als ontkoppellingslaag en duurzaam functionele, capillair passieve hechtende drainage.

(Productdatablad 6.2)



Schlüter®-DITRA-DRAIN 4

Polyethyleen op rol

L (m)	Breedte = 1,00 m Art.-No.	€ / m ²	PL (rol)
10	DITRA-DRAIN 10M	23,60	12
25	DITRA-DRAIN 25M	21,30	6

Tip gereedschap:

Schlüter-TROWEL, vertanding 6 x 6, zie pagina 325.

Schlüter®-DITRA-DRAIN-STU

Zelfklevende naadafdekband

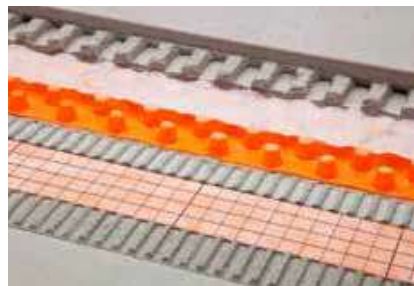
L (m)	Breedte = 90 mm Art.-No.	€ / m	P (st.)
5	STUV KB 90/ 5M	7,96	10
30	STUV KB 90/30M	7,04	10



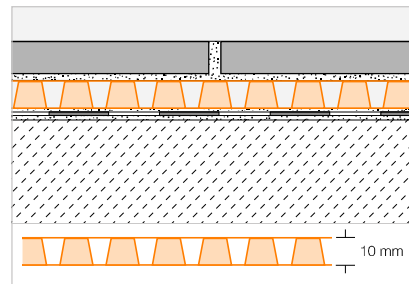


Hechtende drainage

Schlüter®-DITRA-DRAIN 8



Schlüter-DITRA-DRAIN 8 is een vormvaste polyethyleenfolie met een enkelzijdig uitgewerkte speciale noppenstructuur. Hij is aan de onderzijde voorzien van een vlies voor de verankering in de tegellijm en aan de bovenzijde van een speciaal filtervlies. Schlüter-DITRA-DRAIN 8 is een universele ondergrond voor tegelbekledingen als ontkoppelingslaag en duurzaam functionele, capillair passieve hechtende drainage.
(Productdatablad 6.2)



Schlüter®-DITRA-DRAIN 8

Polyethyleen op rol

L (m)	Breedte = 1,00 m Art.-No.	€ / m ²	PL (rol)
12,5	DITRA-DRAIN 8 12M	22,61	6

Schlüter®-DITRA-DRAIN-STU

Zelfklevende naadafdekband

L (m)	Breedte = 90 mm Art.-No.	€ / m	P (st.)
5	STUV KB 90/ 5M	7,96	10
30	STUV KB 90/30M	7,04	10

Tip gereedschap:

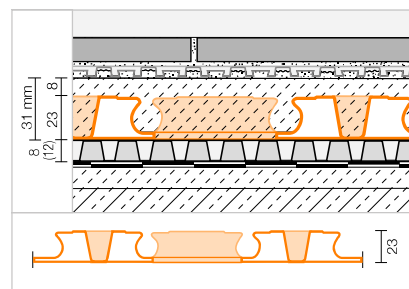
Schlüter-TROWEL, vertanding 4 x 4, zie pagina 325.

Noppenplaat

Schlüter®-BEKOTEC-DRAIN



Schlüter-BEKOTEC-DRAIN is de betrouwbare en bijzonder dunlagige bekledingsconstructietechniek als systeem voor barstvrije en juist functionerende zwevende dekvloeren in buitentoepassingen bekleed met keramiek of natuursteen.
(Productdatablad 9.3)



Schlüter®-BEKOTEC-EN 23 FD

Systeemplaat

120 x 90 cm = 1,08 m ² Art.-No.	€ / m ²	P (st.)
EN 23 FD	19,40	20



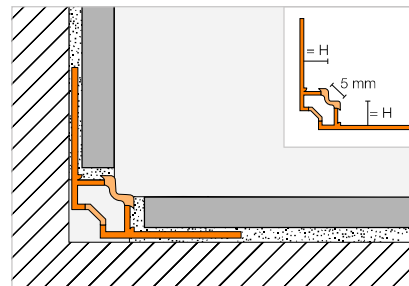


Hoekvoegprofiel

Schlüter®-DILEX-EF



Schlüter-DILEX-EF is een flexibel, eendelig hoekprofiel van gecombineerde harde en zachte kunststof voor verticale inwendige hoeken of voor wand-vloeraansluitingen. Het kan worden ingezet bij niet-zwevende vloeren. (Productdatablad 4.13)



Schlüter®-DILEX-EF

PVC / CPE

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
8	EF 80 ...*	7,22	60
10	EF 100 ...*	7,22	60
12,5	EF 125 ...*	7,22	60
15	EF 150 ...*	7,22	60

Art.-No. kleur toevoegen (bijv. EF 80 G)



* Kleuren: BW - G - HB - PG - SP

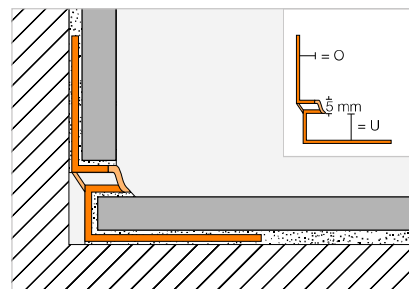
Een overzicht van de oppervlakken en kleuren vindt u vanaf pagina 327.

Hoekvoegprofiel

Schlüter®-DILEX-EKE



Schlüter-DILEX-EKE is een flexibel, eendelig hoekprofiel van gecombineerde harde en zachte kunststof voor verticale inwendige hoeken of voor wand-vloeraansluitingen. Het profiel beschikt over een geïntegreerde tegelruimte en kan worden ingezet bij niet-zwevende vloeren. (Productdatablad 4.13)



Schlüter®-DILEX-EKE

PVC / CPE, 0 = mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
8	EKE U 8 / 0 7 ...*	7,22	60
9	EKE U 9 / 0 8 ...*	7,22	60
11	EKE U 11 / 0 10 ...*	7,22	60
13	EKE U 13 / 0 12 ...*	7,22	60
15	EKE U 15 / 0 14 ...*	7,22	60

Art.-No. kleur toevoegen (bijv. EKE U 8 / 0 7 G)



* Kleuren: BW - G - GS - HB - PG - SP

Een overzicht van de oppervlakken en kleuren vindt u vanaf pagina 327.

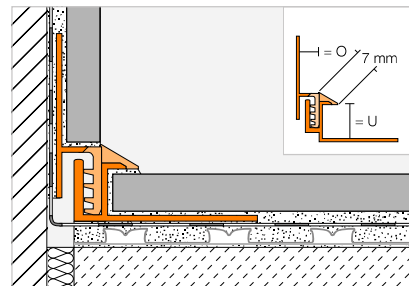


Randvoegprofiel

Schlüter®-DILEX-EK



Schlüter-DILEX-EK is een tweedelig profiel van gecombineerde harde en zachte kunststof, met een groef-mesverbinding en een geïntegreerde tegelruimte. Het dient voor de plaatsing van duurzaam flexibele en onderhoudsvrije randvoegen zoals vloer-wandaansluitingen of plintaansluitingen.
(Productdatablad 4.14)



Schlüter®-DILEX-EK

PVC / CPE, O = 7 mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
8	EK U 8 / 0 7 ...*	12,39	60
11	EK U 11 / 0 7 ...*	12,39	60
15	EK U 15 / 0 7 ...**	12,39	60

Schlüter®-DILEX-EK

PVC / CPE, O = 10 mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
8	EK U 8 / 0 10 ...*	12,39	60
11	EK U 11 / 0 10 ...*	12,39	60
15	EK U 15 / 0 10 ...**	12,39	60

Schlüter®-DILEX-EK

PVC / CPE, O = 14 mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
8	EK U 8 / 0 14 G	12,39	60
11	EK U 11 / 0 14 G	12,39	60
15	EK U 15 / 0 14 G	12,39	60

Art.-No. kleur toevoegen (bijv. EK U 8 / 0 10 G)



* Kleuren: BW - G - GS - HB - PG

** Kleuren: G

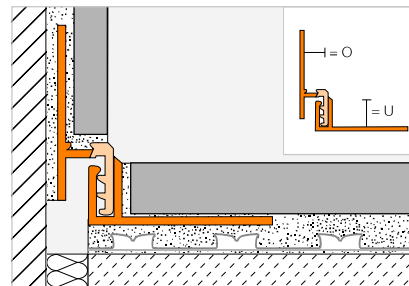
Een overzicht van de oppervlakken en kleuren vindt u vanaf pagina 327.

Randvoegprofiel

Schlüter®-DILEX-RF



Schlüter-DILEX-RF is een tweedelig profiel van gecombineerde harde en zachte kunststof, met een groef-mesverbinding voor duurzaam flexibele en onderhoudsvrije randvoegen zoals vloer-wandaansluitingen of plintaansluitingen.
(Productdatablad 4.14)



Schlüter®-DILEX-RF

PVC / CPE, O = 8 mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
10	RF U 100 / O 80 ...*	12,39	60
12,5	RF U 125 / O 80 ...*	12,39	60
15	RF U 150 / O 80 ...*	12,39	60
18	RF U 180 / O 80 ...*	12,39	60
22	RF U 220 / O 80 ...*	12,39	60

Schlüter®-DILEX-RF

PVC / CPE, O = 10 mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
10	RF U 100 / O 100 ...*	12,39	60
12,5	RF U 125 / O 100 ...*	12,39	60
15	RF U 150 / O 100 ...*	12,39	60
18	RF U 180 / O 100 ...*	12,39	60
22	RF U 220 / O 100 ...*	12,39	60

Schlüter®-DILEX-RF

PVC / CPE, O = 12,5 mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
10	RF U 100 / O 125 ...*	12,39	60
12,5	RF U 125 / O 125 ...*	12,39	60
15	RF U 150 / O 125 ...*	12,39	60
18	RF U 180 / O 125 ...*	12,39	60
22	RF U 220 / O 125 ...*	12,39	60

Schlüter®-DILEX-RF

PVC / CPE, O = 15 mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
10	RF U 100 / O 150 ...*	12,39	60
12,5	RF U 125 / O 150 ...*	12,39	60
15	RF U 150 / O 150 ...*	12,39	60
18	RF U 180 / O 150 ...*	12,39	60
22	RF U 220 / O 150 ...*	12,39	60

Schlüter®-DILEX-RF

PVC / CPE, O = 18 mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
10	RF U 100 / O 180 ...*	12,39	60
12,5	RF U 125 / O 180 ...*	12,39	60
15	RF U 150 / O 180 ...*	12,39	60
18	RF U 180 / O 180 ...*	12,39	60
22	RF U 220 / O 180 ...*	12,39	60

Art.-No. kleur toevoegen (bijv. RF U 100 / O 180 PG)



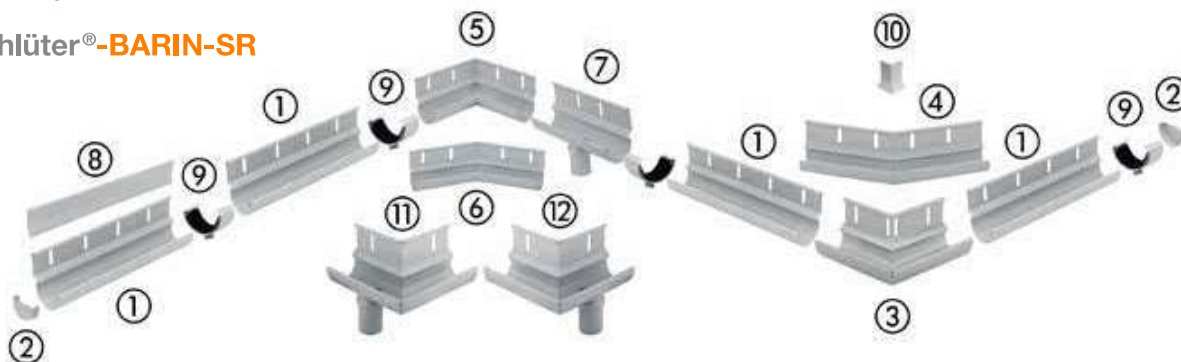
* Kleuren: G - PG

Een overzicht van de oppervlakken en kleuren vindt u vanaf pagina 327.



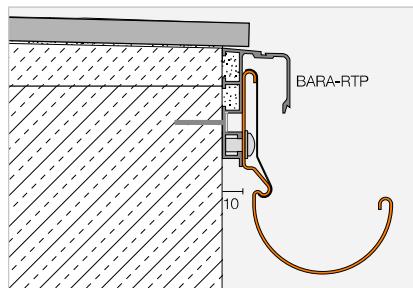
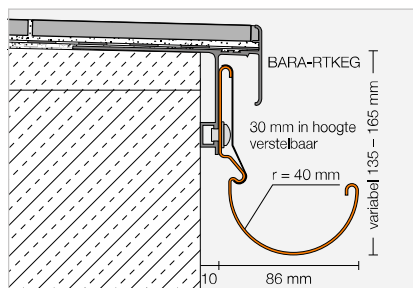
Gootsysteem

Schlüter®-BARIN-SR



Schlüter-BARIN-SR is een gootsysteem van kleurgecoat aluminium voor het afvoeren van balkon- en terraswater. Het laat zich bevestigen op de daartoe voorziene Schlüter-BARA profielen.

(Productdatablad 10.1)



Opmerking:

Binnen- en buitenhoeken in andere vormen zijn als speciale bestelling op aanvraag te verkrijgen.

Kleine kleurafwijkingen tussen de individuele systeemelementen kunnen om materiaal-technische redenen niet worden uitgesloten.

Schlüter®-BARIN-SR-AC

Alu. met kleurcoating

Beschrijving	Art.-No.	€ / Set	KV (Set)
BARIN-set goot 2,50 m 1 gootelement 2,50 m ① telkens 1 afdekprofiel 2,50 + 0,50 m ⑧ 1 verbindingsstuk ⑨ 8 schroeven	BSR4 R 250 ...*	154,94	60
BARIN-set goot 1,50 m 1 gootelement 1,50 m ① telkens 1 afdekprofiel 1,50 m + 0,50 m ⑧ 1 verbindingsstuk ⑨ 4 schroeven	BSR4 R 150 ...*	91,51	60
BARIN-set eindstuk 2 eindstukken ② 2 verbindingsstukken ⑨	BSR4 E 2 ...*	31,84	60
BARIN-set buitenhoek 90° 1 hoeelement ③ 2 verbindingsstukken ⑨ 1 hoekafdekprofiel ⑩	BSR4 EWG 90 ...*	104,52	60
BARIN-set buitenhoek 90° met afvoer links 1 hoeelement ⑪ 2 verbindingsstukken ⑨ 1 hoekafdekprofiel ⑩	BSR4 E90 L DN 60 ...*	133,31	60
BARIN-set buitenhoek 90° met afvoer rechts 1 hoeelement ⑫ 2 verbindingsstukken ⑨ 1 hoekafdekprofiel ⑩	BSR4 E90 R DN 60 ...*	133,31	60
BARIN-set buitenhoek 135° 1 hoeelement ④ 2 verbindingsstukken ⑨ 1 hoekafdekprofiel ⑩	BSR4 EWG 135 ...*	104,52	60
BARIN-set binnenhoek 90° 1 hoeelement ⑤ 2 verbindingsstukken ⑨	BSR4 IWG 90 ...*	104,52	60
BARIN-set binnenhoek 135° 1 hoeelement ⑥ 2 verbindingsstukken ⑨	BSR4 IWG 135 ...*	104,52	60
BARIN-set afvoerelement 1 gootelement 20 cm met afvoermidden ⑦ 2 verbindingsstukken ⑨ 2 schroeven	BSR4 A DN 60 ...*	47,84	60

Art.-No. kleur toevoegen (bijv. BSR4 R 250 GM)



* Kleuren: BW - GM - HB - PG - RB - SB

Een overzicht van de oppervlakken en kleuren vindt u vanaf pagina 327.